Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/637,185	KELLY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Raleigh Chiu	3711	

√	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
į	Interference	

A	Appeal
0	Objected

CI	aim	<u> </u>			_	Dat				_
Cla	-	r	ī	_	Dat	e	Ι-	_	-	
Final	Original	2/16/05	8/18/05	9/15/05	1/5/06					
	1			\vdash	\vdash	Т	T-	T		
	2	┢	_				t	i	1	Н
	3	H	\vdash			┪	┪	H	\vdash	\vdash
	4	T	<u> </u>	_	✝	Н	T	t	\vdash	\vdash
	5	1	-	Г		1	t	T	T-	Н
	6	T	\vdash	 	┪			t	† -	\vdash
	1 2 3 4 5 6 7			\vdash	Г	Г				\Box
	8	Г			\vdash		Г	<u> </u>	Т	\Box
	9							İ		П
	10									П
	11				Г					
	12									
	13							Г		
	14									
	15									
	16									
	17									
	18									
	19									
	20									
	21									
	22									
	23									
	24						L	L	L	Ш
	25	1	_	=	=		L_	_		Ш
	26	1	1	=	=	L	_			Ш
	27	1	1	=	=	<u> </u>	_	L	_	Ш
	28	1	1	=	=	<u> </u>	_	_		Щ
	29	7	1	=	=	<u> </u>	_	_	<u></u>	
	30	1	1	=	=	<u> </u>	_	_	_	Щ
	31	1	1	=	=	_	ļ	<u> </u>	_	Щ
	32	1	7	=	=	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ы
	33	1	0	=	=	-	-	 	<u> </u>	\vdash
	34	1	=	=	=	├-	-	<u> </u>	 -	Н
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	1	=	-	-	<u> </u>	<u> </u>	├	 	Н
	37	1	=		Ë	├	<u> </u>	⊢	├-	Н
	30	1	_	=	=	-	-	-	 	Н
	30	1		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
	40	1	=		=	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	Н
	41	\vdash	=		=	<u> </u>	\vdash		 	Н
	42	\vdash	N	-	=		\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
—	43	\vdash	7	=	=		-	-	\vdash	Н
	44	 	=	=	=	\vdash	\vdash	 		Н
	45	\vdash	_	=	=	\vdash	\vdash	 	-	Н
	46	Н	N	=	=	\vdash	\vdash			Н
	47	Н					\vdash			Н
	48	Н	\neg	\neg	_		_	-		\vdash
	49	-	-	\vdash	_		-	-	Н	\vdash
	50	Н	\dashv	\dashv	\dashv	_		-		\dashv
							L			ш

Cla	aim	Date								
Finat	Original									
	51	\vdash		┢	\vdash	<u> </u>			1	\vdash
	51 52	T	\vdash	Г	_			-		
	53									
	54					<u> </u>				
	55	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ㄴ	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	56	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	57 58	├	⊢	_	⊢	-		-	├	-
-	59	\vdash	┢	├	├-	⊢	-	-	-	├—
 	60	\vdash	-	╁	\vdash	-	\vdash	┢		┢
	61			 	一	_		-	-	\vdash
	62								<u> </u>	l
	62 63									
	64									
<u> </u>	65	<u> </u>	L	_						
	66		L.			L	L	<u> </u>	_	<u> </u>
	67	ļ	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	68 69	├		_	_		_	_	<u> </u>	┞
-	70		-	⊢	-		1	_	-	H
	71		-			\vdash	-	-	\vdash	\vdash
	71 72	-	_			-	\vdash	\vdash	┢	-
	73	1	_			 	 		_	
	74 75							_	┪	
	_75									
	76 77	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u>L</u>	_				
	77	<u> </u>				<u> </u>		L	_	<u> </u>
	78		<u> </u>	<u> </u>		-	_		_	<u> </u>
	79 80	├	\vdash	\vdash	-	_		-	┝	<u> </u>
	81	├	\vdash	├	-	\vdash		\vdash	-	
	82	 	\vdash					-	<u> </u>	├─
	82 83			\vdash	-			\vdash		
	84						_	_	\vdash	
	85									
	86				L					
	87			L_		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	L
	88	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	
<u> </u>	89	⊢	-	-	<u> </u>	-	\vdash		<u> </u>	L
	90 91	 -	-	H	H	-		H	\vdash	H
	92	-	-	-		-	\vdash	-	-	
	93	\vdash	\vdash	_	H	┢	\vdash	H-	\vdash	
	94	\vdash					-			Т
	95									
	96									
	97									
	98	L	Щ					Щ		Щ
	99	L	Ш		_	$oxed{oxed}$	_	Щ	Щ	Щ
1	100	1		1						

E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	Cl	aim					Date	e	_	-	\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149											П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	펼	i.									Ш
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	iĒ	Ę				i		l			
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	L	ı	L	L	L		L		l	l	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		101		Г							П
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		102				Г					П
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103								_	П
106		104									
106		105			П						
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 142 143 144 145 146 147 148 149 149		106								Г	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110							Γ		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115			L						
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116			Ĺ						
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117	L				匚				
120		118					L				
120		119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136		134	<u> </u>								
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			L						
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136								\Box	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		L.	$oxedsymbol{oxed}$		$oxed{\Box}$				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	L	Ш		$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{oxed}$			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	\Box		\Box		$oxedsymbol{oxed}$	_			Ш
142 143 144 145 146 147 148 149		140	L						L_		Ш
143	ļ	141	L_	L.	<u> </u>		L_		<u> </u>		
144	L		L.		_		L				
145 146 147 148 149			Ш		Ш		Ш			L	Ш
146 147 148 149			L.,				\Box				
147 148 149				_					Ш		
148			L.								
149											
1460											
130		150		L				L.J			